

Aeris i la UVic col·laboren en un projecte per dissenyar la recollida de residus de Ciutat de Panamà



20.04.2015 **Emprenedoria i Spin-offs** - L'empresa Aeris Technologies Ambientals, spin-off de la UAB, oferirà a la capital panamenya suport tecnològic per a l'execució del nou sistema de gestió de deixalles. Aquesta assistència tècnica s'ofereix en el marc d'un projecte coordinat per la Universitat de Vic.

La Universitat de Vic ha iniciat un projecte amb la Ciutat de Panamà per dissenyar un sistema integral de recollida de residus en tota l'àrea metropolitana d'aquesta capital centreamericana. Els ajuntaments de Vic i Ciutat de Panamà col·laboren en el projecte juntament amb l'empresa Aeris Technologies Ambientals, spin-off de la UAB ubicada al Parc de Recerca UAB. L'equip encarregat de liderar el projecte serà el Grup de Recerca en Biodiversitat, Ecologia, Tecnologia i Gestió Ambiental (BETA) de la UVic, membre de la xarxa TECNIO impulsada per ACCIÓ. La universitat catalana en un primer moment analitzarà el sistema actual de gestió de deixalles panameny i, a partir de les dades recollides i les característiques econòmiques i socials de la capital panamenya, confeccionarà un pla integral per a la millora del sistema, que es concretarà en tres eixos: la recollida de les deixalles, la seva gestió posterior i el sistema fiscal. Tanmateix, en paral·lel, es desenvoluparà un pla d'educació i conscienciació ambiental per als veïns de la ciutat i un pla de formació per a tècnics i gestors locals. Una vegada s'hagi culminat el procés de disseny del nou sistema entrarà en joc l'spin-off Aeris, que oferirà suport tecnològic a les entitats encarregades d'executar el nou pla.